

Prodlužovací adaptér HDMI přes 2x UTP/STP (RJ45)

Katalogové číslo: 14.99.3460

ÚVOD

Prodlužovací adaptér umožňuje prodloužení HDMI nebo DVI signálu mezi zdrojem (DVD, BluRay...) a zobrazovací jednotkou (LCD, plazma, projektor...).

VLASTNOSTI

- Pro plnou funkci je nutný jen jeden kabel, bez nutnosti nastavení
- Je možno nahradit HDMI kabel kabelem kat. 5e pro přenos na delší vzdálenosti
- Podpora IEEE-568B
- Vzdálenost až 30m pro 1080p
- Kompaktní velikost
- Slučitelné s HDCP
- Přenosová rychlost až 1,65Gbps s podporou 1080p

SPECIFIKACE

Signál vstup/výstup	
Vstupní video signál	0,5 – 1V š-š
Vstupní signál DDC	5V š-š (TTL)
Maximální šířka přenášeného signálu	1920 x 1200, 1080p
Video výstup	HDMI 1.2a
Podporované formáty videa	
DTV/HDTV	1080p/1080i/720p/576p/480p/576i/480i
Rozlišení HDTV	
Prokládaně	480i, 576i, 1080i
Neprokládaně	480p, 576p, 720p, 1080p
Mechanické vlastnosti	
Rozměry	45 x 25 x 81mm
Hmotnost	246g
Příkon	5W
Prostředí	
Provozní teplota	0 – 70°C
Provozní vlhkost	10 – 85% nekondenzující
Skladovací teplota	-10 – 80°C
Skladovací vlhkost	5 – 95% nekondenzující
Napájení	
Napájecí zdroj	DC 5V/2A



BALENÍ

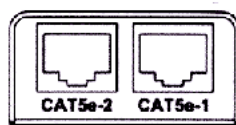
- Vysílač
- Přijímač
- Napájecí zdroj
- Manuál

Popis

Vysílač



1



2

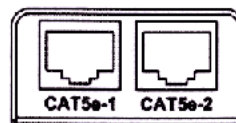
3

- 1) HDMI vstup
- 2) Kat. 5e výstup 2
- 3) Kat. 5e výstup 1
- 4) HDMI výstup
- 5) Kat. 5e vstup 1
- 6) Kat. 5e vstup 2
- 7) Napájecí vstup

Přijímač

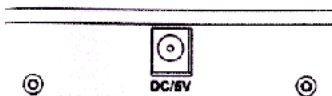


4



5

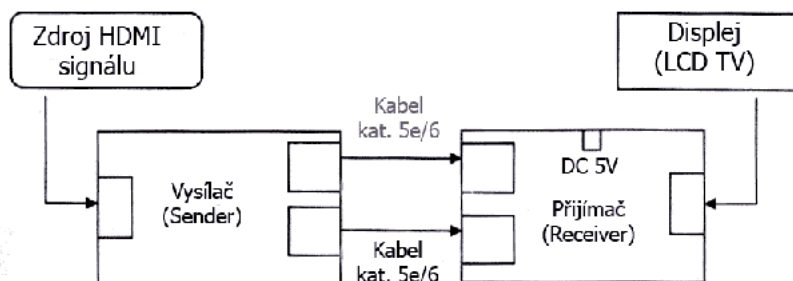
6



7

PROPOJENÍ

1. Připojte zdroj signálu do HDMI vstupu vysílače
2. Propojte kabelem kat. 5e/6 oba vstupy a výstupy na vysílači i přijímači
3. Propojte HDMI kabelem přijímač a zobrazovací jednotku (LCD, plazma...)
4. Připojte napájecí zdroj



Zařízení je určeno pro všeobecné použití.

Zařízení je určeno pouze pro použití ve vnitřních prostorech.